

Affaire suivie par :
CERTA

AVIS DU CERTA

Objet : Vulnérabilité dans le contrôle ActiveX HTML Help

Conditions d'utilisation de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/certa/apropos.html>
Dernière version de ce document : <http://www.certa.ssi.gouv.fr/site/CERTA-2006-AVI-344>

Gestion du document

Référence	CERTA-2006-AVI-344
Titre	Vulnérabilité dans le contrôle ActiveX HTML Help
Date de la première version	09 août 2006
Date de la dernière version	–
Source(s)	Bulletin de sécurité Microsoft MS06-046 du 08 août 2006
Pièce(s) jointe(s)	Aucune

TAB. 1 – Gestion du document

Une gestion de version détaillée se trouve à la fin de ce document.

1 Risque

Exécution de code arbitraire à distance.

2 Systèmes affectés

- Microsoft Windows 2000 Service Pack 4 ;
- Microsoft Windows XP Service Pack 1 et Service Pack 2 ;
- Microsoft Windows XP Professional x64 Edition ;
- Microsoft Windows Server 2003 et Microsoft Windows Server 2003 Service Pack 1 ;
- Microsoft Windows Server 2003 (Itanium) et Microsoft Windows Server 2003 (Itanium) Service Pack 1 ;
- Microsoft Windows Server 2003 x64 Edition.

3 Description

Une vulnérabilité de type débordement de mémoire a été découverte dans le contrôle ActiveX HTML Help (hhctrl.ocx). L'exploitation de cette vulnérabilité par le biais d'une page Web malveillante permet l'exécution de code arbitraire à distance.

4 Solution

Se référer au bulletin de sécurité de l'éditeur pour l'obtention des correctifs (cf. section Documentation).

5 Documentation

- Bulletin de sécurité Microsoft MS06-046 du 08 août 2006 :
<http://www.microsoft.com/france/technet/security/Bulletin/MS06-046.msp>
<http://www.microsoft.com/technet/security/Bulletin/MS06-046.msp>
- Référence CVE CVE-2006-3357 :
<http://cve.mitre.org/cgi-bin/cvename.cgi?name=CVE-2006-3357>

Gestion détaillée du document

09 août 2006 version initiale.